



Cooling, conditioning, purifying.

SEPR HT
SEERSEPR HT
SCOP

TAURUS TECH / HTAURUS TECH



Validité jusqu'au 31 décembre 2018

Prix Tarif HT Départ Ternay (69)

Rev 1 du 18_12_2017

MODELE	TAT			HTAT			030	035	040	050	055	060	065
	HE	SHE	SSN	HE	SHE	SSN							
Puissance frigorifique - TAT/HE (kW) Régime d'eau 7/12°C air 35°C	x						72,0	77,0	92,0	109,0	121,0	132,0	152,0
Puissance calorifique - HTAT/HE (kW) Régime d'eau 45/40°C air 7°C 87%				x			76,0	82,0	98,0	114,0	127,0	139,0	160,0
Unité de base	x						26 290	27 880	31 460	35 050	37 990	40 220	42 160
		x					26 580	28 170	31 760	35 400	38 340	40 690	42 630
			x				28 230	29 820	33 460	37 050	39 990	42 340	N.A.
Unité de base réversible				x			31 930	34 050	39 400	43 050	45 750	47 630	51 160
					x		32 230	34 340	39 690	43 400	46 100	48 160	51 750
						x	33 870	35 990	41 400	45 050	47 750	50 280	N.A.

ACCESSOIRES - CIRCUIT FRIGORIFIQUE	TAT			HTAT			030	035	040	050	055	060	065
	HE	SHE	SSN	HE	SHE	SSN							
Vannes compresseurs Entrée / Sortie	x	x	x	x	x	x	360	360	360	620	620	620	620
Ventilateurs EC	x	x	x	x	x	x	1 890	1 890	1 890	2 770	2 770	2 770	2 770
De-surchauffeur 20 %	x	x	x	x	x	x	2 650	2 650	3 360	3 770	3 770	3 770	3 770
Récupération de chaleur 100 %	x	x	x				8 470	8 470	11 060	11 760	12 940	14 120	14 120
Détendeur électronique	x	x	x				1 470	1 470	2 180	2 360	2 360	2 360	2 360
Evaporateur multi-tubulaires (vérifiez la compatibilité avec les options)	x	x	x				1 650	1 650	1 770	1 770	1 890	1 890	1 890

ACCESSOIRES - CIRCUIT HYDRAULIQUE	TAT			HTAT			030	035	040	050	055	060	065
	HE	SHE	SSN	HE	SHE	SSN							
Pompe P15	x	x	x	x	x	x	1 890	1 890	1 890	2 060	2 060	2 060	2 060
Double pompe P15 (1 en secours)	x	x	x	x	x	x	4 120	4 120	4 120	4 530	4 530	4 530	4 530
Réservoir d'accumulation + pompe P15	x	x	x	x	x	x	2 830	2 830	2 830	3 150	3 150	3 150	3 150
Réservoir d'accumulation + double pompe P15 (1 en secours)	x	x	x	x	x	x	5 120	5 120	5 120	5 830	5 830	5 830	5 830
Pompe P2	x	x	x	x	x	x	2 360	2 360	2 360	2 650	2 650	2 650	2 650
Double pompe P2 (1 en secours)	x	x	x	x	x	x	5 120	5 120	5 120	5 590	5 590	5 590	5 590
Réservoir d'accumulation + pompe P2	x	x	x	x	x	x	3 650	3 650	3 650	4 300	4 300	4 300	4 300
Réservoir d'accumulation + double pompe P2 (1 en secours)	x	x	x	x	x	x	6 770	6 770	6 770	7 530	7 530	7 530	7 530
Traçage hors gel	Unité de base	x	x	x	x	x	420	420	420	420	420	420	420
	Unité de base + pompe(s)	x	x	x	x	x	890	890	890	890	890	890	890
	Unité de base + pompe(s) et réservoir	x	x	x	x	x	1 120	1 120	1 120	1 120	1 120	1 120	1 120

ACCESSOIRES - DIVERS	TAT			HTAT			030	035	040	050	055	060	065
	HE	SHE	SSN	HE	SHE	SSN							
Fonctionnement avec température air jusqu'à -20°C (1)	x	x	x				2 470	2 470	2 470	3 360	3 360	3 360	3 360
Démarrage progressif compresseurs	x	x	x	x	x	x	1 470	1 620	1 830	1 950	2 120	2 470	2 940
Capotage du groupe hydraulique	x	x	x	x	x	x	1 360	1 360	1 360	1 650	1 650	1 650	1 650
Grille de protection en métal (2)	x	x	x	x	x	x	950	950	950	1 420	1 420	1 420	1 420
Filtres aux condenseurs (2)	x	x	x	x	x	x	530	530	530	740	740	740	740
Batterie à air avec traitement de protection (epoxy)	x	x	x	x	x	x	1 470	1 470	1 470	1 890	1 890	1 890	3 300

KITS - DIVERS	TAT			HTAT			030	035	040	050	055	060	065
	HE	SHE	SSN	HE	SHE	SSN							
Kit plots anti-vibratiles	x	x	x	x	x	x	540	540	540	540	540	540	540
Kit détendeur thermostatique (idem que TAT)							290	290	330	330	380	380	450
Emballage pour transport en container	x	x	x	x	x	x	NA	720	720	950	950	950	950
Kit modularité IC 208 CX	x	x	x	x	x	x	2 160	2 160	2 160	2 160	2 160	2 160	2 160
Kit de conversion pour modularité IC208 CX (1 kit par unité)							150	150	150	150	150	150	150
Contrôle à distance dixel VI610 pour IC208CX							270	270	270	270	270	270	270
Contrôle à distance VISOGRAPH VGI890 avec afficheur LCD	x	x	x	x	x	x	690	690	690	690	690	690	690
Interface série	RS485 (protocole ModBus) (3)	x	x	x	x	x	260	260	260	260	260	260	260
	Passerelle pour ModBus/Trend (35)	x	x	x	x	x	2 250	2 250	2 250	2 250	2 250	2 250	2 250
	XWEB300D superviseur (3)	x	x	x	x	x	1 620	1 620	1 620	1 620	1 620	1 620	1 620
	XWEB300D superviseur incl. modem GSM (3)	x	x	x	x	x	3 150	3 150	3 150	3 150	3 150	3 150	3 150

PRESTATIONS TECHNIQUES	TAT			HTAT			030	035	040	050	055	060	065
	HE	SHE	SSN	HE	SHE	SSN							
Mise en service (France Métropolitaine) / Garantie 2 ans	x	x	x	x	x	x	2 400	2 400	2 400	2 400	2 400	2 400	2 400

N.B. Les accessoires sont montés d'usine sur les machines. Les kits sont livrés séparément.

(1) Le prix inclut la variation de vitesse des ventilateur EC et détendeur électronique

(2) L'unité peut être équipée de filtres ou de grilles mais il est impossible d'avoir les deux.

(3) Le kit XWEB300D superviseur doit toujours être associé avec le kit RS485 qui doit être commandé séparément. Pour éviter tout risque d'erreur veuillez contacter nos services.